

## Zadanie zákazky

Postupom podľa §9 ods. 9 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov

### 1. Identifikácia verejného obstarávateľa

Názov: Ekonomická univerzita v Bratislave  
Sídlo: Dolnozemska cesta č. 1, 852 35 Bratislava  
IČO: 00399957  
Telefón: 02/67295147  
Kontaktná osoba: Anna Národová  
e-mail: anna.narodova@euba.sk

2. **Názov predmetu zákazky:** Audit stavu IT prostredia, spôsobilosti a kapacity na Ekonomickej univerzite v Bratislave a jej pracoviskách.

3. **Opis predmetu zákazky:** je v prílohe.

4. **Predpokladaná hodnota zákazky:** 999,- eur bez DPH.

5. **Kritéria na vyhodnotenie ponúk:** najnižšia cena.

### 6. Miesto a lehota na predloženie ponúk:

Lehota do 19.5.2015 do 8,00 hod.

Ekonomická univerzita v Bratislave, Oddelenie pre verejné obstarávanie,

Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava 5, alebo na e-mail [anna.narodova@euba.sk](mailto:anna.narodova@euba.sk).

### 6. Ďalšie informácie:

Cena musí byť uvedená:

Cena bez DPH .....eur

DPH.....eur

Konečná cena vrátane dopravných a všetkých súvisiacich nákladov s DPH.....eur.

### Financovanie a fakturácia:

Kupujúci neposkytne predávajúcemu preddavok.

Dohodnutú cenu objednávateľ uhradí na základe predloženej faktúry s 30-dňovou lehotou splatnosti odo dňa jej doručenia kupujúcemu. Právo na vystavenie faktúry vznikne poskytovateľovi služby podpísaním preberacieho protokolu zo strany objednávateľa, v ktorom bude uvedené, že služba bola poskytnutá v rozsahu zadania a prílohy k zadaniu. Preberací protokol bude súčasťou faktúry.

Príloha: opis predmetu zákazky.

Dodanie verejným obstarávateľom požadovaných služieb spočíva vo vykonaní nasledovných aktivít

**Zmapovanie súčasného stavu IT prostredia** spočíva v získaní informácií a vykonaní analýzy:

organizačnej štruktúry Centra Informačných technológií (ďalej len „CIT“) a jeho väzby na celkovú organizačnú štruktúru verejného obstarávateľa

- personálneho zabezpečenia CIT a financovaní jeho aktivít a investícií,
- systému dokumentácie v CIT a jej procesov,
- IT služieb poskytovaných CIT,
- používateľov, vlastníkov a externých dodávateľov IT služieb, požiadaviek verejného obstarávateľa a používateľov IT na kvantitu a kvalitu IT služieb (dostupnosť, kapacita, spoľahlivosť),
- informačných aktív, pomocou ktorých sú poskytované IT služby:
  - o hardvér a komponenty IT infraštruktúry (vrátane rámcového zmapovania väzieb medzi identifikovanými konfiguračnými položkami),
  - o aplikácie (vrátane rámcového zmapovania väzieb medzi aplikáciami a väzieb na hardvér a infraštruktúru),
  - o prevádzková a technická dokumentácia.

**Zmapovanie súčasnej spôsobilosti a kapacity CIT** spočíva vo vykonaní prieskumu:

- súladu smerovania CIT s cieľmi verejného obstarávateľa, vrátane rámcového preskúmania strategických zámerov verejného obstarávateľa a ich transformácie na ciele CIT, vnímania CIT a jej smerovania zo strany verejného obstarávateľa, spokojnosti koncových používateľov s IT službami poskytovanými CIT,
- zrelosti procesov CIT a schopnosti poskytovať IT služby v požadovanej kvantite a kvalite,
- schopnosti úspešne realizovať zmeny s elementom IT a s dopadom na zaužívané fungovanie verejného obstarávateľa,
- prostredia, všeobecných kontrolných mechanizmov IT a ich vzťahu k rizikám, vrátane rámcovej analýzy profilu rizík súvisiacich s využívaním IT riešení, rámcovej preverky návrhu a efektívnosti kontrolných mechanizmov IT.

**Identifikovanie príležitostí pre zlepšenie** spočíva vo vykonaní:

- analýzy rozdielov medzi súčasnou spôsobilosťou a kapacitou CIT a požiadavkami verejného obstarávateľa,
- zhrnutie zistení a návrhov do tzv. bodov pre vedenie verejného obstarávateľa (v štruktúre: zistenie, riziko, odporúčanie),
- identifikovanie opatrení typu „quick wins“ a ostatných opatrení s náročnejšou implementáciou,
- vypracovanie základného - rámcového plánu („roadmap“) pre implementáciu odporúčaných opatrení.